Index of Claims

Application/Control No.

10/028,794

Examiner

Kevin Schubert

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TERAMOTO ET AL.

Art Unit

2137

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ					ļ			L
					_					_
Cla	Date									
Final	Original	4/18/06								
	1	1	Г		_	_		_		Ħ
	2	1								П
	3	-								П
	4	-								\Box
	5	-								
	1 2 3 4 5 6 7	-								
	7	٠.							ļ	Ш
<u></u>	8	-								Ш
	9 10	7								Ш
	10	Į,								Ш
	11	V	<u> </u>		_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	\square
	12	-	H	\vdash	_	<u> </u>			<u> </u>	\vdash
-	11 12 13 14 15 16 17 18	<u> </u>	-			\vdash	-		\vdash	Н
	15	-		\vdash			\vdash			H
	16								_	\dashv
-	17	-								Ħ
	18	-								П
	19									
	20									
	21									
	20 21 22 23 24 25			L.	_	<u> </u>	_			
	23							_		Ш
<u> </u>	24					_		_	<u> </u>	\vdash
	25		-	_		_	-		-	Н
<u> </u>	26 27	\vdash	\vdash	├				-		Н
-	28	H		-	-	-		-	-	H
	28 29	\vdash				\vdash		\vdash		H
	30					I		\vdash		
	31									
	31 32 33									
	33	L				\Box	$oxedsymbol{oxed}$			Ш
<u></u>	34 35					_	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup
<u> </u>	35	_	H		_	<u> </u>	\vdash	_		$\vdash \vdash$
ļ	36 37	_	H		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	38	\vdash	-	-		-		-	 	Н
	39	 	-		-	<u> </u>			-	H
	40	H	-			\vdash		├┈		H
	41		Г	一		_	\vdash	\vdash		\Box
	42									
	43									Ш
	44		_	_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	45		L-		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	46	_	_	L	_	<u> </u>				$\vdash \mid$
<u> </u>	47	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	_	-	_	-	\vdash
-	48	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash
\vdash	49	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	<u> — </u>	<u> </u>	⊢⊢

Cla	Claim				[Date	<u> </u>			
Final	Original									
 	51									_
	52			_						
	51 52 53									
	54									
	54 55			_			_			
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
<u> </u>	65	_								
<u></u>	66	L			_					
L	67									
<u> </u>	68 69	_				_				
ļ	69	_								
	70	<u> </u>								
<u> </u>	71 72	_								
-	72							_		_
	73 74 75	_								_
-	75	\vdash			\vdash	_		_		_
\vdash	76	\vdash	_		-	_		_	_	
	76 77				_			_	_	_
\vdash	78					_	_		-	_
	78 79	_								
	80									
	81	\Box								
	82									
	82 83									
	84									
	85									
	86									
	87 88									
	88			L			L			
<u> </u>	89	Щ	<u>_</u>	L.	<u> </u>		Ш	_		_
<u> </u>	90			_	_				_	_
<u></u>	91	Щ		L_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	92			L_	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	93		_	<u> </u>	\vdash	L		_	_	_
—	94		_	_	_	-	-	_	<u> </u>	_
-	95		_	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_		_
<u> </u>	96	-	<u> </u>	<u> </u>				\vdash	-	
	97 98		\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	-	_
	99	-		-		-		-	-	-
-	400	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	<u> </u>	

100

Teal Feet	Cli	Date									
101	1					ri					П
101	=	na									
101	Ë	iĝ									
101	ш	ŏ									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149						_					Ш
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101								_	Щ
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
105		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149		105									П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149		106			Т					Н	H
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149		107									Н
109		108			\vdash	_			\vdash	-	\vdash
110		100								-	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148							\vdash				Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110			_		_		_	_	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>	L.		<u> </u>	_				Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		$ldsymbol{le}}}}}}$	$oxed{oxed}$						Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			$ldsymbol{ld}}}}}}$					$oxed{oxed}$	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118								Г	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		_			_	_			Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121				_	-		-	Н	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_	-		\vdash	-		-	-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122				-	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	H	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			-	-					H
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		120				<u> </u>	\vdash				\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_			_	\vdash			<u> </u>	Ь
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			<u> </u>				_	<u> </u>	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129			_	<u> </u>	ļ			_	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130			<u> </u>						Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131				<u> </u>	<u>L</u> .			<u> </u>	Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132				_					Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			L						Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134								L	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			·						\Box
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138						\Box			
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139			<u> </u>						
141				Т	_		_				
142 143 144 145 146 147 148 149					\vdash			\vdash	_	_	
143				\vdash	_	-		\vdash	<u> </u>		
144				\vdash	-	-		\vdash	 	\vdash	\vdash
145 146 147 148 149		144		\vdash			\vdash	\vdash		\vdash	Н
146 147 148 149				\vdash	\vdash		-	├	-	-	$\vdash \dashv$
147 148 149			-	\vdash	_	-	H	<u> </u>	├-		$\vdash \dashv$
148						-			 		$\vdash \dashv$
149			\vdash	<u> </u>	_		\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
150			_	_			<u> </u>	L.		<u> </u>	Ш
	_	150				L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	